

■ Mechatroniker/-in



Im Beruf des/der **Mechatronikers/-in** werden Aufgaben der Mechaniker/-innen und der Elektroniker/-innen in den Bereichen Maschinenbau, Elektronik, Leistungselektronik und Informationstechnik zusammengefasst.

Typische Aufgaben eines/einer Mechatronikers/-in sind z. B. die Durchführung der Vormontage, Montage und Inbetriebnahme mechatronischer Systeme in Betrieben des Maschinen- und Anlagenbaus, die Änderung mechatronischer Systeme in Serviceabteilungen und -betrieben sowie die Revision, vorbeugende Instandhaltung, Fehlersuche und Instandsetzung mechatronischer Systeme in Instandhaltungsabteilungen und Servicebetrieben.

Handwerkliche Begabung und technisches Verständnis sind ein absolutes Muss für diese Ausbildung.

Nach der Ausbildung hast Du verschiedene Weiterbildungsmöglichkeiten, z. B. zum/zur Meister/-in oder Techniker/-in.

Infos

Mechatroniker/-in

Firma: Dräxlmaier Group

Betriebsstätten: Vilsbiburg, Landau

Ausbildungszeit: 3 ½ Jahre

Mindestvoraussetzungen:

Mittlere Reife

gute Kenntnisse in Mathematik und Physik

TZ-Grundlagen

Berufsschule:

Staatliche Berufsschule I

Luitpoldstr. 26

84034 Landshut

Telefon: 0871 9630-0

Blockunterricht

Zwischenprüfung:

Anfertigung einer funktionsfähigen mechatronischen Baugruppe

Abschlussprüfung:

Teil A:

Durchführung und Dokumentation einer betriebsbezogenen Aufgabe sowie ein Fachgespräch

Teil B:

Bearbeitung von Prüfungsaufgaben aus den Bereichen:

- Arbeitsplanung
- Funktionsanalyse
- Wirtschafts- und Sozialkunde

Bewerbungsschluss für das kommende Jahr ist der 31. August!